

Цей виріб представляє собою розумний пристрій, для підключення якого **потрібно** попередньо придбати та встановити стартовий набір «... with Netatmo».

**Вміст набору**



Розумний вивід кабелю Лицьова панель

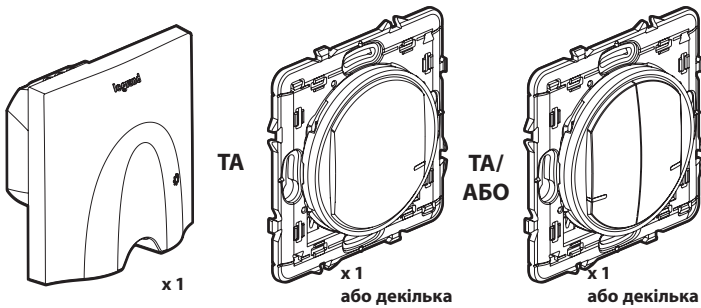
**Характеристики**

 +45° C +5° C	 2,5 mm <sup>2</sup>	 200 000 операцій
230 Vac	Макс.	

**!** Мережа має бути захищена автоматичним вимикачем на 16А

**Перед початком роботи**

Щоб керувати розумним виводом кабелю, використовуйте тільки:



Розумний вивід кабелю x 1

ТА

x 1

або декілька

ТА/  
АБО

x 1

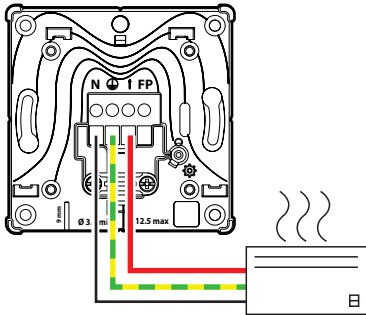
або декілька

Розумні безпроводові вимикачі для всіх інших точок керування (не входять в цей набір)

LE1208AA

**5 Під'єднайте побутовий прилад до розумного виводу кабелю**

Побутовий прилад підключений без пілотного провoda



Кабель типів H05 VVF або H07 RNF  
Ø Макс. 12,5 мм  
Ø Мін. 3,7 мм

**Варіант N°1 - Монтаж без провoda керування (за замовчанням)**

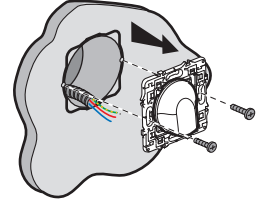
В цьому випадку розумний вивід кабелю може керуватись розумними безпроводовими вимикачами

**Необхідні заходи безпеки**

**1** OFF  
Вимкніть головний автоматичний вимикач

**2** **Перед продовженням робіт переконайтесь у відсутності електроживлення.**

**3 Демонтуйте існуючий вивід кабелю**



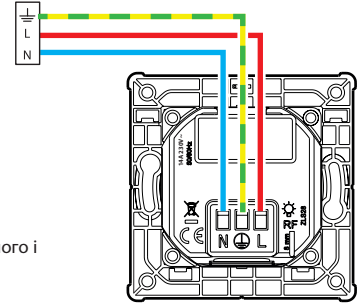
**4 Підключіть розумний вивід кабелю**

Одножильний провід 2,5 мм<sup>2</sup> (рекомендовано)

**14 А, 230 В~  
3000 Вт макс.**

Діапазон частот: 2,4 - 2,4835 ГГц  
Рівень потужності: <100 мВт

- N (нульовий) = блакитний
- L (фазний) = будь-який, крім блакитного і жовто-зеленого
- ⊚ (заземлення) = жовто-зелений



**Варіант N°2**

**Побутові прилади з провідом керування\*, без керуючого пристрою**

Функція провoda керування доступна в додатку Legrand Home+Control.

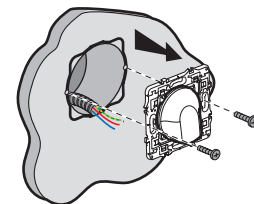
Прим.: підключення провoda керування робить неможливим дистанційне керування розумним виводом кабелю за доп. розумних безпроводових вимикачів.

(\* ) Провід керування 4/6-командний (див. інструкцію до вашого побутового приладу)  
**Необхідні заходи безпеки**

**1** OFF  
Вимкніть головний автоматичний вимикач

**2** **Перед продовженням робіт переконайтесь у відсутності електроживлення.**

**3 Демонтаж існуючого кабельного виводу**



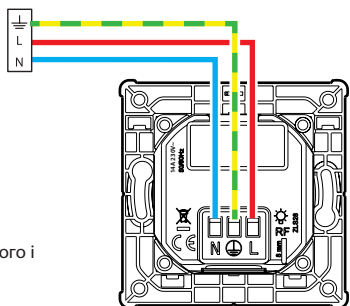
Демонтуйте існуючий кабельний вивід

#### 4 Підключіть розумний вивід кабелю

Одножильний провід 2,5 мм<sup>2</sup>  
(рекомендовано)

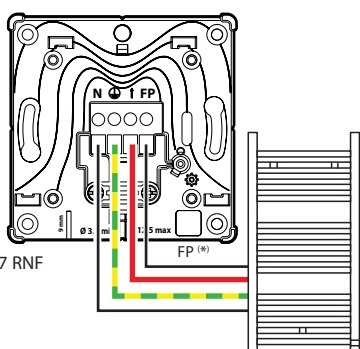
14 А, 230 В~  
3000 Вт макс.

Діапазон частот: 2,4 - 2,4835 ГГц  
Рівень потужності: <100 мВт  
N (нульовий) = блакитний  
L (фазний) = будь-який, крім блакитного і жовто-зеленого  
⊥ (заземлення) = жовто-зелений



#### 5 Підключіть побутовий прилад до розумного виводу кабелю

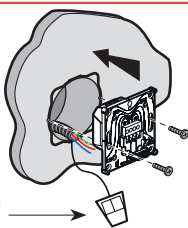
Побутовий прилад підключений з проводом керування (\*) без керуючого пристрою



Кабель типу H05 VVF або H07 RNF  
Ø Макс.. 12,5 mm  
Ø Мін. 3,7 mm

5

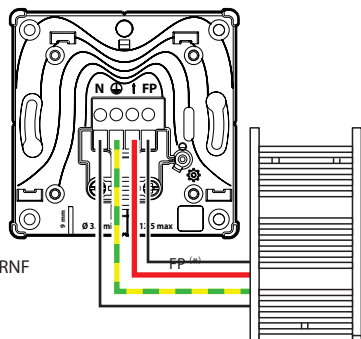
⚠ Розумний кабельний вивід замінює керуючий пристрій для обігрівача



Ізольуйте провід керування керуючого пристрою за допомогою клемника Nybloc

#### 5 Підключіть обігрівач до розумного виводу кабелю

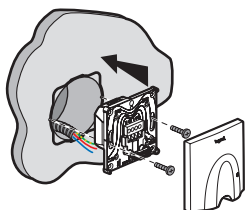
Обігрівач підключений з проводом керування (\*)



Кабель типу H05 VVF або H07 RNF  
Ø Макс.. 12,5 mm  
Ø Мін. 3,7 mm

7

Встановіть лицьову панель на розумний вивід кабелю



ON  
Увімкніть головний автоматичний вимикач

#### Варіант №3

#### Побутовий прилад з проводом керування (\*) та керуючим пристроєм

Функція провода керування доступна в додатку Legrand Home+Control

Примітка: підключення провода керування віднімає можливість дистанційного керування розумним кабельним виводом за допомогою розумних безпроводових вимикачів

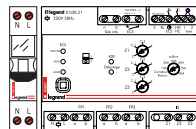
(\*) Провід керування 4/6-командний (дивіться інструкцію до вашого побутового приладу)

#### Необхідні заходи безпеки

1



Вимкніть головний автоматичний вимикач



Вимкніть живлення керуючого пристрою за допомогою автоматичного вимикача

2



Перед продовженням робіт переконайтесь у відсутності електроживлення.

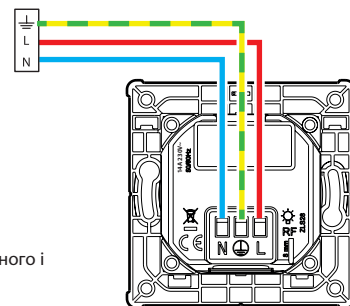
#### 3 Демонтуйте існуючий кабельний вивід (дивіться §3 на сторінці 2)

#### 4 Підключіть розумний вивід кабелю

Одножильний провід 2,5 мм<sup>2</sup>  
(рекомендовано)

14 А, 230 В~  
3000 Вт макс.

Діапазон частот: 2,4 - 2,4835 ГГц  
Рівень потужності: <100 мВт  
N (нульовий) = блакитний  
L (фазний) = будь-який, крім блакитного і жовто-зеленого  
⊥ (заземлення) = жовто-зелений



6

Щоб додати розумний пристрій до розумної системи слід дотримуватись інструкцій:

- посібник користувача розумного стартового набору
- додаток Legrand Home + Control (розділ Налаштування / Додати новий пристрій)
- або ознайомтесь з посібником користувача на сайті [legrand.ua](http://legrand.ua)



[www.legrand.ua](http://www.legrand.ua)

LEGRAND - СЛУЖБА ПІДТРИМКИ СПОЖИВАЧІВ  
04080 вул. Турівська, буд.31, КИЇВ, УКРАЇНА • [www.legrand.ua](http://www.legrand.ua)

#### ⚠ Правила техніки безпеки

Встановлення даного виробу повинно виконуватись з дотриманням правил монтажу, бажано кваліфікованим електриком. Неправильний монтаж та/або неналежна експлуатація виробу можуть призвести до ураження електричним струмом або пожежі. Перед встановленням виробу необхідно прочитати інструкцію, звернувши увагу на вимоги до місця його монтажу. Заборонено відкривати, розбирати, виводити з ладу або модифікувати виріб, за винятком ситуацій, вказаних в інструкції. Відкривання і ремонт виробів марки Legrand можуть виконуватись лише спеціалістами, наванченими і вповноваженими компанією Legrand. Несанкціоноване відкривання або ремонт сторонніми особами позбавляє законної сили будь-які вимоги щодо відповідальності, заміни або гарантійного обслуговування. Використовувати виключно аксесуари та запчастини марки Legrand.

#### СПРОЩЕНА ДЕКЛАРАЦІЯ ЄС ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Нижчезазначена компанія,

**Legrand**

заявляє, що радіо- та електрообладнання, що згадується в цьому документі, відповідає директиві 2014/53/EU. Повний текст декларації відповідності нормам ЄС доступний на сайті:

[www.legrandoc.com](http://www.legrandoc.com)